

Application/Control No. 10/687,236	Applicant(s)/Patent under Reexamination BANERJEE ET AL.
Examiner	Art Unit
Viet Vu	2154

				ISSUE	CL	AS	SIF	ICATI	ON		***				
		ORIGINAL			INTERNATIONAL CLASSIFICATION										
	LASS			CI	AIMED			NON-CLAIME	ON-CLAIMED						
	709 22					G 06 F 13						,			
	CRO	SS REFERE	NCES						,						
CLASS	CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)								,			,			
709	225	226							1			1			
718	102								1			1			
									1			1			
_									1			1			
									1			1			
(Ass	(Assistant Examiner) (Date)).~	\ .	Total Claims Allowed: 18						
(Legal In	PRIM (Primary	ARY	EXA		R ^(Date) <i>迎4/0</i> フ		O.G. Print Fig.								

\boxtimes										□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	•	Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121			151			181
	2			32			62]· .		92			122			152			182
	3			33			63			93	_		123	l i		153			183
	4			34			64]		94			124			154			184
	5			35			65			95			125			155			185
	6	:		36	.,		66			96			126			156			186
	7			37			67			97	- 1	77	127	1		157			187
	8			38			68			98			128			158	71		188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40	i q		70			100	1		130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72]. ·		102			132			162			192
	13			43			73] · [103			133			163			193
	14	*		44			74] [104			134			164			194
	_15			45	1		75			105	. ::,		135	ĺ		165			195
	16.	- 1		46	1		76			106			136			166			196
	17	: "		47			77	- 1		107			137			167			197
	18	-		48		•	78			108			138			168			198
	19			49	- i.i		79			109			139	ĺ		169			199
	20			50	1.1		80			110	-		140			170			200
	21			51			81			111	. i		141	İ		171			201
	22			52			82	8		112	İ		142	ĺ		172			202
	23_	. [53			83			113			143	Ī		173			203
	24			54			84			114	. [144			174			204
	25			55	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28			58			88	•		118			148			178			208
	29			59			89		113	119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210